

## RCS04 Einbau-Dimmcontroller

Der RCS04 verfügt über zwei Ausgänge zum Dimmen von elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) mit 1-10 V DC-Steuereingang.

Mittels Drehschalter können die Funktionen und die Zeitauswahl eingestellt werden.

Es können bis zu 32 Sender in einen Dimmer einge-lernt werden, 16 Sender pro Kanal.

Jeder Sendetaste lässt sich eine andere Dimmer-funktion zuordnen.



RCS04E5002-01-01K

### Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 32 Sender können einge-lernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	2
Spannungsversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	2,0 W Stand by (Relais 1+2) 3,7 W Relais 1+2 geschaltet (ohne Last)
Betriebsarten	Dimmer EIN/AUS ohne Memory (1-Tast-Bedienung) Dimmer EIN/AUS mit Memory (1-Tast-Bedienung) Dimmer EIN/AUS mit Memory (2-Tast-Bedienung) EIN mit Memory, AUS, Dimmen (4-Tast-Bedienung)
Einschaltstrom	max. 80 A / 20 ms
Ausgänge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 separate Relaiskontakte, Schließer, <math>\mu</math> 4 A, 230V/50 Hz, je Ausgang ein Relaiskontakt, L</li> <li>• 2 Ausgänge 1-10 V DC, je max. I = 45 mA Steuerstrom</li> </ul>
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	235 x 55 x 35 mm

### Lieferumfang

- Einbau-Dimmcontroller
- Bedienungsanleitung

### Zubehör (optional)

ACC-ANT50-01-21P Externe Antenne 868,3MHz mit Koaxstecker, Kabellänge 3 m



ACC-ANT50-01-21P

### Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RCS04E5002-01-01K	Einbau-Dimmcontroller 2-Kanal, 1-10 V

### Anschlussplan

